Issue	Clas	sifica	tion

Application No.	Applicant(s)	
09/985,710	UEDA, SHIGERU	
Examiner	Art Unit	
Jerome Grant II	2626	

ISSUE CLASSIFICATION																		
ORIGINAL							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
CLASS SUBCLASS CLASS						1 Ü	1 7 7	-	JBOLA		JOBOLA		IX DLY					
				5	58	<i>1</i> 1 s	1	1,1	2									
INTERNATION	ONAL CL																	
606	14	157	OΘ															
		/																
		1																
		1																
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
							····/			DOM:	- GI-V	MTII MINER						
							<i>/</i> )		JE	HOM.	Y EXA	MNEP						,
Ţ							JEROME GIVE PRIMARY EXAMINER Total Claims Allowed: 16									6		
(Ass	istant E	xaminer	r) (D	ate)			1,			"	//							
M.	<i>L</i> ሰ	<b>)</b>		رايم	dr=		$\forall \mathscr{L}$	عرا		/	7			Print	O.G. Claim(	s)		.G. t Fig.
- Manager	istrumer	2 its Exar	niner)	クリフ (Date	ļω		/ Pri	mary Exa	aminer)		(Date	عبر						1
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· \			/				4 725	-5					* ************************************	
								41 1-		4						-		
	s renur	npered		sam	ie orae		oresen	tea by		cant				□ T.			ЦК	.1.47
Final		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>8</u>	Original		a a	Original		<u>_</u>	Original		<u>8</u>	Original
Final		Final	rigi		Final	Ē		Final	igi		Finat	jë		Final	rigi		Final	rigi
<u> </u>			0															
1		1	(31) 32			61	ļ		91			121			151			181
3	-	3	32			62	1		92	-		122	î		152	ļ		182
4	-	म	33			63 64	1		93 94			123 124			153 154	}		183 184
5	1	ہے	64) 33)			65	1	-	95	1	<del></del>	125	8		155			185
6	1	6	36			66			96	1		126	1		156	Ì		186
7		1	37_			67			97	]		127			157			187
8	_	8	37 (38) (39)	·		68	]		98			128			158			188
9	_	) eq	89/			69			99			129			159			189
10	-	10	40			70			100	-	<b>-</b>	130			160			190
11 12	+	12	41			71 72	1		101 102	1		131 132			161 162			191 192
13	-	12				73	1		103	i		133			163			193
14	1	74	#3 44			74	1	ļ — — —	104	j		134			164		-	194
15		15	45			75	]		105			135	Ì		165	Ì		195
16		16	46			76			106			136	[		166	[		196
17	4	L	47			77	Į.		107		ļ	137	ļ		167			197
18	-		48		$\vdash \vdash \vdash$	78	}		108	-	<u> </u>	138			168		i	198
19	-		49 50		<del>-  </del>	79 80	1	-	109 110	{		139 140			169 170			199 200
21	1		51		<del>                                     </del>	81	1	-	111	1		141			171			201
22	1 1		52			82	1		112	1		142			172			202
23	]		53			83	]		113	]		143	Ì		173			203
24	]		54	į		84			114			144			174			204
25	4		55			85			115			145			175			205
26	4		56			86			116			146			176			206
27	4		57		<u> </u>	87	{		117			147	- }		177			207